## 本カタログは、旧製品もしくはすでに販売終了した製品のカタログです。

## 最新版のカタログ、現在販売している製品のカタログは 下記サイトにございます。

# www.hp.com/jp/catalog

※その他ご不明な点は下記お問い合わせ窓口までご連絡ください

ご購入前の お問い合わせ窓口

オンラインストアで扱っている製品に関する購入の窓口

## **HP Directplus**

月曜日〜金曜日9:00~19:00 (土曜日・日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く) ※個人のお客様のみ土曜日10:00~17:00も受付

03-6416-6222

日本HPの製品全般に関する製品情報提供の窓口

## カスタマー・インフォメーションセンター

月曜日〜金曜日9:00〜19:00 土曜日10:00〜17:00 (日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く)

03-6416-6660

ご購入後の お問い合わせ窓口

お手元の保証書内保証規定に記載の電話番号へお問い合わせください。

### 最新情報

ホームページ		www.hp.com/jp
カタログライブラリ	Yahoo! /Googleで[HPカタログ]を検索! HPカタログ Q 検 索	www.hp.com/jp/catalog
	HP プロダクトセレクション	www.hp.com/jp/selection
イベント・セミナー 一覧	Yahoo! /Googleで[HPイベント]を検索!  HPイベント  Q、検 索	www.hp.com/jp/seminar
	パートナーソリューションをご紹介 HP Open System Seminar	www.hp.com/jp/oss
気軽に、便利に、IT最前線の情報を入手! メールニュース配信登録	Yahoo! /Googleで[HPメールニュース]を検索! HPメールニュース	www.hp.com/jp/subscribe
ケータイでアクセスして情報を入手!モバイルサイト	スペシャルコンテンツ配信中 3000000000000000000000000000000000000	www.hp.com/jp/mobile







## ベストプライスを実現したビジネスベーシックPC。 導入コストと運用コストを削減します。

AMDの最新テクノロジを採用したHP Compag Business Desktop dc5750 SF/CTは、 高いパフォーマンスをベストプライスで実現させたビジネススタンダードPC。











## 生産性を高める先進テクノロジ

## ■ATI Radeon® Xpress 1150チップセット

チップセットはATI Radeon® Xpress 1150を搭載。先進のGPU技 術CrossFire™にも対応しており、高い3D描画性能を誇ります。 そのハイエンドな仕様は、Windows Vista™アップグレード時に も高速表示を約束します。

## ■高速・省電力のAMD CPU採用

dc5750 SF/CTのCPUには、優れたパフォーマンスと省電力性を 誇るAMD製プロセッサを採用。デュアルコアによって64ビットマ ルチスレッド、マルチタスクに対応したAthlon™ 64 X2プロセッサ (2.6GHz~2.0GHz)をはじめ、64ビットシングルコア対応の Athlon™ 64プロセッサ(2.2GHz)、リーズナブルなSempron™プロ セッサ(1.8GHz)と3種類のCPUを用意しました。広い選択肢の 中から、業務内容や用途に合わせて自由に選択できます。

#### ■標準で2画面モニタ対応

内蔵オンボードグラフィックス は、PCI Expressに対応したATI Radeon X300を採用。優れた リフレッシュレートで鮮明な 画質を表示、高い描画能力で 3Dグラフィックも高速処理し ます。また、モニタへの2画面 出力を標準でサポート。表示



領域の拡大によって、複数のアプリケーションを同時に表示で きるため、業務の操作性、生産性が向上します。2画面モニタ

の利用により、入力ミスが33%低減する他、生産性が10%向上 するというデータもあります(アメリカ・ユタ大学 調査)。

### ■PC2-5300(DDR2-667)高速メモリ搭載

メモリにはハイスピードのデータ転送力を誇るPC2-5300 (667MHz)DDR2 SDRAMを採用。高い処理能力によって優れ た操作性と快適性を発揮します。4基あるスロットは最大4GB までの搭載が可能で、将来の増設にも安心です。

#### ■高速・大容量ハードディスク

毎秒3.0GBの高速転送を実現するSerial ATA/300(7200rpm) ハードディスクを採用。従来のSATA/150 HDDの2倍、パラレ ルATA/100 HDDの3倍のスループットを実現しました。大容量 のディスク、将来新規ディスクの換装なしにWindows Vista™に 移行できます。

#### ■ASF2.0対応ギガビットイーサネットコントローラ

通信速度1Gbpsの転送力を持つBroadcom 5755 Gigabit NIC (Network Interface Card)を内蔵、高速ネットワークによる業務 の効率化が図れます。WOLのみならず ASF2.0にも対応してお り、未起動、スリープ中のPCを含めた、ネットワークに接続して いるPCへのリモートアクセスが可能となります。ネットワーク 診断のためのダウンタイムや修理時間を削減できるなど、生産 性の向上とオペレーションコストの軽減に有効です。

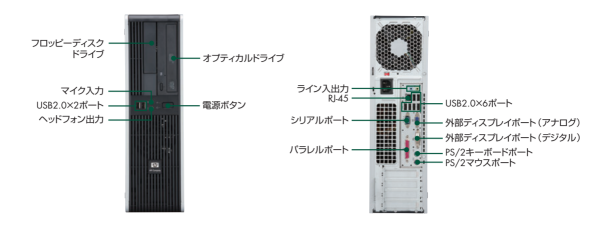
## 充実のサービス&サポート体制

らびに1年間のパーツ保証があるので安心です。またオプション います。 のHP Care Packにより、保証内容のアップグレードも可能。標準 で1年のオンサイトサービスを3~5年に延ばせるなど、使用期間 や必要に応じて多彩なプランが選択できます。

## 国内生産にこだわった信頼性

dc5750 SF/CTシリーズは、フリーダイヤルの電話サポートをご HPでは常に高い品質を維持するために、デスクトップPC製品を 用意。万一トラブルがおこっても、日本全国のサービス拠点から 国内で生産しています。専任スタッフによる厳しい工程管理や製 サービスマンが訪問、修理を行う1年間のオンサイトサービス、な 品チェックにより、お客様の信頼に応える製品づくりに努力して

MADE IN TOKYO



## 長期運用を実現する高い拡張性

## ■豊富なスロットによる高い拡張性

ロープロファイルPCI Express x16スロットを1基、ロープロファイ ルPCI Express x1スロットを1基、ロープロファイルPCIスロット2 基を備え、将来のビジネス用途に合わせてシステムを自在に拡 張できます。ビジネス環境に合わせてシステムの最適化が図れ ると共にPCの長期使用を可能にします。

## ■BTXマザーボードの採用

マザーボードには、PCI Expressに対応したBTX規格を採用。チッ プセットや拡張スロット、メモリスロット間の配線をシンプルに まとめ、CPUやチップセット、メモリ、グラフィックスカードを1つ のエアフローで冷却することにより、省スペース性と高い冷却 効率を同時に実現しました。冷却効率に優れているため、高性 能CPU装着時もファンの回転を必要最少限に抑えます。そのた め、耳ざわりなノイズでオフィス環境を損なうこともありません。 構成パーツの削減により、耐障害性を高めつつ、PCIスロットや USBポートなど拡張性も高めています。

#### ■省雷力テクノロジー

PCの負荷に応じてCPUの電圧と動作周波数を変動させる Cool'n' Quiet™テクノロジーでさらなる省電力を実現しました。 またHP独自開発のBIOSもファンの回転数を自動制御するた め、より一層の省電力性を可能にしました。

## 管理負担を軽減する バックアップ&セキュリティ機能

## ■充実したデータバックアップ機能

dc5750 SF/CT付属の「Backup & Recovery Manager」は、ハード ディスク内のイメージをディスク内の他の領域、あるいは別の ディスクにバックアップし、OSが起動しない重度の障害に遭っ ても簡単にリストアが可能です。

#### ■不正アクセスを防止

未承認ユーザによるPC起動をブロックするパワーオンパスワー ドやシステム構成の不正な変更を未然に防止するセットアップパ スワード、フロッピーディスクやUSBメモリなどへの不正なデー タコピーを防止するヒューレット・パッカードセットアップユーテ ィリティーなど、企業で求められるベーシックセキュリティ機能 をサポートしています。

## dc5750 SF/CTシリーズをおすすめするこれだけの理由

## 初期導入コストを低減します

先進のアーキテクチャを採用しつつ、低価格を実現。PCの 先進のAMDのチップセットやCPUの採用、大容量のメモリや パフォーマンスを得る事も可能です。

## ランニングコストも低減

り、運用コストを削減します。

## 長期運用が可能です

導入コストの軽減に寄与する他、予算内でワンランク上の ハードディスク、豊富な拡張スロット類などによって長期使用 を可能にしました。次世代OS、Windows Vista™へのアップグ レードもスムーズに対応できます。

## データバックアップが容易です

一般にクライアントPCの通電中は60%がアイドルタイムとい 万一のためのデータバックアップなどデータやシステムの管 われています。dc5750 SF/CTのCPUにはTDP値65Wの省電 理の重要性が高まっています。しかし管理方法が複雑になっ カタイプをラインアップしました。こうした省電カタイプの ては必ずしも効率的とはいえません。dc5750 SF/CTはHP CPUやエアフローに優れたBTXマザーボードなどの採用によ Backup and Recovery Managerをはじめとした管理ツールソ フトを標準で用意。IT専任部署のない企業でもデータバック アップが容易にできるため、管理者の負担を軽減します。

※ は、CTO(注文仕様生産)により選択可能な項目です。 モデル S3400-A3500-A×2 3800-A×2 4600-A×2 5200-オペレーティングシステム Windows® XP Professional 正規版 / Windows® XP Home Edition 正規版® プロセッサ AMD Sempron™ プロセッサ3400+ AMD Athlon™ 64プロセッサ3500+ AMD Athlon™ 64×2デュアル・コア AMD Athlon™ 64×2デュアル・コア AMD Athlon™ 64×2デュアル・コア . (1.80 GHz、256KB L2キャッシュ、 (2.20 GHz、512KB L2キャッシュ、 プロセッサ4600+(2.4GHz、512KB×2 プロセッサ5200+(2.6GHz、512KB×2 プロセッサ3800+(2GHz、512KB×2 1.60GHz HyperTransport) 2GHz HyperTransport) L2キャッシュ、2GHz HyperTransport) L2キャッシュ、2GHz HyperTransport) L2キャッシュ、2GHz HyperTransport) 筐体 省スペース型(縦置き/横置き可能) チップセット ATI RADEON® XPRESS 1150 チップセット メモリ容量(最大容量) PC2-5300(667MHz):256MB / 512MB(256MB×2) / 512MB(512MB×1) / 1GB(512MB×2) / 2GB(1GB×2)(最大4GB) 4DIMMソケット(1ソケットまたは2ソケット占有済み)/DDR2 SDRAM(240ピンDIMM) メモリスロット® ハードドライブデ Serial ATA/300:80GB(7,200rpm) / 160GB(7,200rpm) / 250GB(7,200rpm) S.M.A.R.T対応 なし / 3.5インチ(3モード、720KB/1.20MB/1.44MB) フロッピードライブ゜ メディアカードリーダライタ なし / メディアカードリーダライタ Serial ATA 最大48倍速CD-ROMドライブ / 最大16倍速DVD-ROMドライブ / 最大48倍速CD-RW/DVD-ROMコンボドライブ / 最大16倍速DVD±R/RWドライブ (DVD±R DL/LS対応) オブティカルドライブ\*フ サウンド Realtek High Definition 2-channel audio ALC260 内蔵スピーカ グラフィックス コントローラ ATI Radeon X300(チップセット内蔵) / ATI Radeon X1300 256MB 16×PCI Express® ビデオメモリ メインメモリと共有(最大128MBをVRAMとして使用) 標準解像度 640×480~2,048×1,536/1,677万色 拡張スロット☆ ロープロファイル PCI Express x16×1スロット(空1)、ロープロファイル PCI Express x1×1スロット(空1)、ロープロファイルPCI×2スロット(空2) =10 ドライブベイ 外部:5.25インチ×1(空0)、3.5インチ×1(空0)、内部3.5インチ×1(空0) 外部インタフェース RS-232C D-SUB 9ピン(オス)×1 シリアルポート バラレルポート セントロニクス(IEEE1284)準拠 D-SUB25ピン(ECP/EPP)(メス)×1 Broadcom 5755 ギガビット・イーサネット(RJ45、WOL、ASF2.0)×1 ネットワークコントローラ\*\* モデム なし / V.90 56k PCIモデム USBポート® USB2.0×8(前面2、背面6) マウス・キーボード PS/2互換 Mini DIN 6ピン×2 アナログRGBミニD-SUB 15ピン(メス)、DVI-D端子/アナログRGBミニD-SUB 15ピン(メス)、DVI-D端子、DVI-端子、TV出力端子(ATI Radeon X1300 Pro 256MB選択時) その他1/0 ヘッドフォン(ステレオミニ)/マイク(ステレオミニ)×各1 背面 ラインイン(ステレオミニ)/ラインアウト(ステレオミニ)×各1 PS/2 スタンダードキーボード(OADG準拠 日本語版109Aキーボード) キーボード マウス PS/2スクロールマウス / USB光学マウス サイズ(W×D×H)/質量 縦置き:114(190)×342×393(400)mm(カッコ内はタワースタンド装着時)™/約8.62kg(タワースタンド含まず) 使用環境 温度 10-35°C 115V/230V自動切換電源(50/60Hz両対応) なし / Microsoff® Office Personal Edition 2003®18 / Microsoff® Office Professional Enterprise Edition 2003®18 雷源 ソフトウェブ アプリケーション セキュリティ なし / Symantec AntiVirus Corporate Edition (60日間試用版) 消費電力 最大240W(サスペンド時 4W未満) 環境関連法規対応 エネルギー消費効率 P区分 0.0005 P区分 0.0004 P区分 0.0003 P区分 0.0003

「サードル風」(「中国立画来にロッププードス別が、「中国か、フル風」)
「サール風」(「中国な日本にロッププードス別が、「中国か、フル風」)
「中国か、フル風」)
「中国か、フル風」
「中国か、アーカー・ファールでは、アーキア・ファールでは、アーホールでは、アーキア・ファールでは、アーホールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールでは、アールは、アールでは、ア

☆1 表中に記載の拡張スロットおよびドライブベイの空数は、最小構成時のものです。ご選択いただいた構成により、空数は異なる場合があります。

☆2 エネルギー消費効率とは、省エネ法で定める測定方法により測定された消費電力を省エネ法で定める場合理論性能で除したものです。

### ■ 今エデルサ涌プロインフトール・同梱ソフトウェアロフト

■エ C / ルス虚 / フ   フ / レ   円間 / フ   フェ/ フハ					
分類	アプリケーション名	HP Compaq Business Desktop dc5750シリーズ			
ウェブブラウザ	Microsoft Internet Explorer	- 全モデル共通 ○			
ストリーミング再生	Microsoft Windows Media Player	主じが発過 〇			
データバックアップソフトウェア	HP Buckup & Recovery Manager	△エニ!! + ※ ▲			
1.20MB用 フロッピードライブ用 ドライバ	1.20MB フロッピードライブ用ドライバ	エモアル共通 ●			
PDF 読取	Adobe Reader	全モデル共通 〇			

### ■オプティカルドライブ別プリインストール・同梱ソフトウェアリスト

アプリケーション名*1	DVD±R/RW	CD-RW/DVD-ROM コンボドライブ	CD-ROM
InterVideo WinDVD	0	0	×
Sonic Roxio Digital Media Plus	0	0	×
	InterVideo WinDVD	InterVideo WinDVD	アノリケーション名・・ DVD主K/kW コンボドライブ InterVideo WinDVD ○ ○

■HP Care Packハードウェアサービス(オプション) HP Care Pack製品の詳細につきましてはインターネットをご参照ください。http://www.hp.com/jp/carepack\_fixed

	7	ハードウェアオンサイト翌日対応			ハードウェアオンサイト4時間対応 標準時間		
サービス内容		標準保証の内容を3・4・5年間の翌日対応サービスにアップグレードします。 *エンジニアによる出張修理サービス		標準保証の内容を3・4・5年間の4時間対応標準時間サービスにアップグレードします。 *エンジニアによる出張修理サービス			
	3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用	
デスクトップ A用	UA404E	UA406E	UA408E	UB234E	UB235E	UB236E	
モニタ B用*1	H2754E	U7934E	U7935E	UA987E	UA988E	UA989E	
T = 4 cm(1)							

 ECTS C PRI
 U8320E
 U7936E
 U7937E
 UA991E
 UA992E
 UA993E

 ※1 モニタ8 用は中製モニタ19インチ以下、モニタC 用は中製モニタ20インチ以上(CRT/TFIX通)、「モニタ用はハードウェアオンサイトのオプション製品です。本製品の単独でのご購入はできません。デスグトップ8用と同年数・同サービスレベルの「モニタ用」を同時にご購入ください。

付属品

安全に関するご注意

で使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

クイックセットアップ/お使いになる前に、HP Desktop PCサービスおよびサポートを受けるには、Documentation and Diagnostics CD™、電源コード、3-2極アース付変換アダプタ、タワースタンド、保証書等

1年保証(1年間翌営業日オンサイト対応、1年間パーツ保証)

日本HPのオンラインストア HP Directplus HP directplus 03-64 16-6161

http://www.hp.com/jp/directplus/

AMD、AMD Arrow ロゴ、AMD Athlon、AMD Sempron、ならびにその組み合わせは、Advanced Micro Devices, Inc.の商標です。

PRINTED WITH 本カタログは環境保護のため100%再生紙および 大豆インキを使用しています。

Microsoff®、Windows®は米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。 記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。 記載事項は2006年12月現在のものです。 本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。 © Copyright 2006 Hewlett-Packard Development Company, L.P.

